

CARGA DE PRESCRIPCIONES FIELDVIEW EN SISTEMA

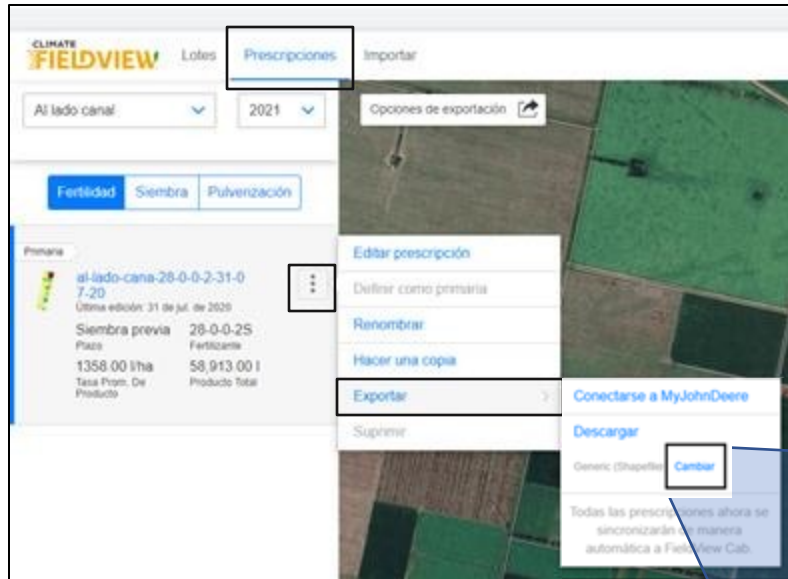


Fusion Pro

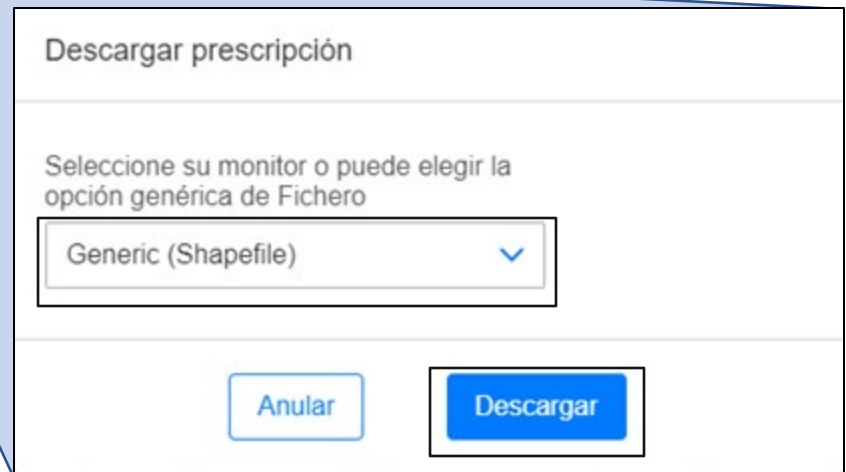
IMPORTANTE

- Para que la lectura sea correcta por parte del sistema **Abelardo Cuffia FGS BLACK**, asegurate que al crear la prescripción en FieldView, la dosificación de semillas y/o fertilizante estén en **números enteros, SIN COMA**.
- Si a la siembra vas a hacer **dosificación variable de semillas y fertilizante**, al crear la prescripción en FieldView tildá la opción que vas a utilizar un fertilizante líquido arrancador, y pone la dosis correspondiente en cada ambiente. (Litro = Kg; es indistinto). Si solo vas a hacer prescripción de semillas, no tildar dicha opción.

DESCARGAR PRESCRIPCIÓN



En la Web de FieldView, ir a sección prescripciones, buscar el lote en cuestión, y descargar la prescripción previamente generada, como **genérica**



Ir a la carpeta de descargas:



al-lado-cana-28-
0-0-2-31-07-20
(2)

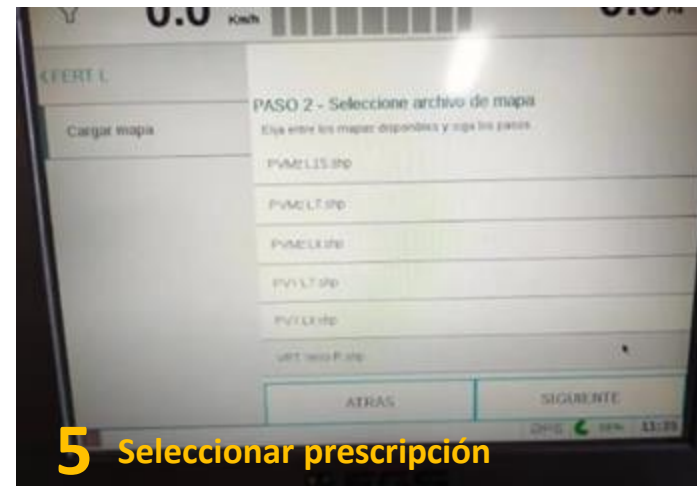
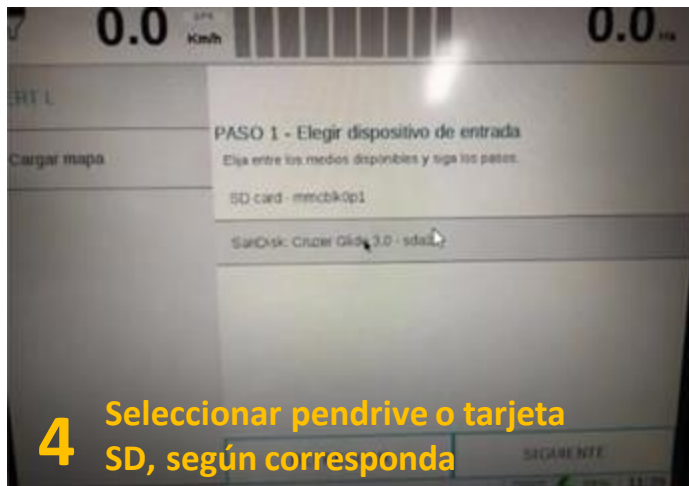
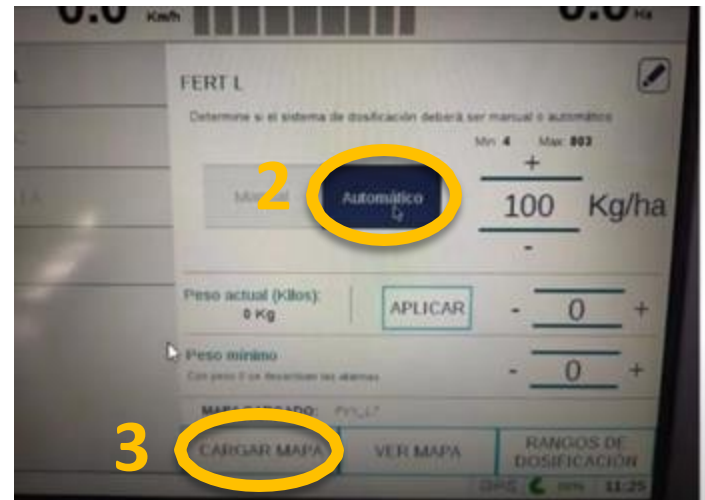
descomprimir

- Alladocanal_28002S_Mariotti_tambomar.dbf
- Alladocanal_28002S_Mariotti_tambomar.prj
- Alladocanal_28002S_Mariotti_tambomar.shp
- Alladocanal_28002S_Mariotti_tambomar.shx

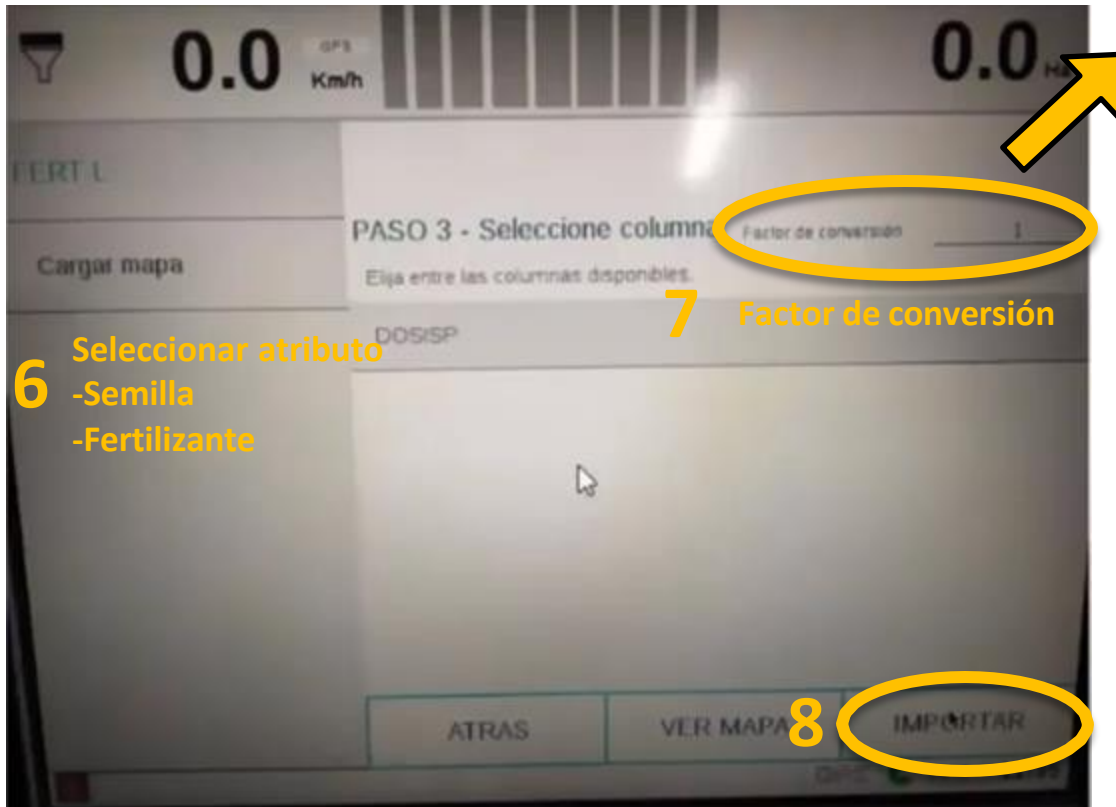


Carga los 4 archivos en un pendrive/tarjeta de memoria, sueltos en la base del mismo (sin carpetas) y ponelos en el monitor Abelardo Cuffia.

¿COMO CARGAR LAS PRESCRIPCIONES A LA CONSOLA?



¿COMO CARGAR LAS PRESCRIPCIONES A LA CONSOLA?



FACTOR DE CONVERSIÓN

- El monitor FGS lee dosis en semillas por metro lineal.
- Las prescripciones FieldView se crean en semillas/ha.

El **factor de conversión** permite transformar de **semillas/ha** a **semillas/m lineal**, para que el FGS las lea.

Para obtener dicho factor, hay que dividir el espaciamiento entre surcos (en metros) por 10000 (m²/ha).

*Ejemplo: Distanciamiento 0,525 metros:
 $0,525 / 10000 = 0,0000525$ Factor de conversión.*

En el caso de **fertilizante**, el monitor FGS black lee dosis en Kg/ha. Las prescripciones FieldView se crean en Kg/ha, por lo tanto **el factor de conversión debe ser 1** para este atributo.

¿DUDAS? CONTACTATE CON EL EQUIPO DE SOPORTE REMOTO.

 **0800-333-0460**

 **9 1137927115**

 **soporte@climate.com**